Index of Claims

Application No.	Applicant(s)
10/645,648	KONG, CARL CHEUNG TUNG
Examiner	Art Unit

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N ı Interference

Sue A. Weaver

Appeal o Objected

3727

		ш				_				
Cla	im					Date				\neg
CIE					—	- 416				\dashv
_	Original	8/21/06	90						-	1
Final	į	21/	2/15/06							
LL.	ō	8/;	2					ı		
		V		\vdash		_	-		\dashv	\dashv
	کیا	7	2		_		-	_		\dashv
	2		./		_					
<u> </u>	3	1	-				\vdash		\dashv	-
	1 2 3 4 5 6 7	2	V	4		_	-	_	\dashv	
	2		~	\vdash		-			\dashv	-
<u> </u>	9	V	<u>,</u>	_			-		-	\dashv
<u> </u>		V	0				_		-	
_	0	~	V	-		-	_			\dashv
	8 9 10	V	1	-						\dashv
-	11	1	1	\vdash		Н			\vdash	\dashv
-	12	/	-	-			$\vdash\vdash$	\vdash	Н	\dashv
-	13	V	<u>''</u>	H		-	Н		Н	\dashv
<u> </u>	14		Ë	 		-	\vdash	-	Н	\dashv
-	15	V	=	\vdash		-	Н		Н	\dashv
	15	,		-	-	H	Н		H	\dashv
-	10	1	1/			-				\dashv
	12 (13) 14 15 (16) 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26	V	V	-		-	-	-	\vdash	
	10	V	7	_	_	\vdash		_	Н	-
	20		-	<u> </u>		-			-	\dashv
	21	<u> </u>	۴		-	\vdash	-			\dashv
	22	\vdash	├─	\vdash	_	\vdash	-	-		⊣
	23	-	├	-		⊢	-	H		\dashv
	24	-	┝		-	⊢	Η,			\dashv
 	25	\vdash	┝	-	_			-		\dashv
<u> </u>	26	-	H		_			-	_	\dashv
	27	\vdash	┢	 	_	-		-	_	\exists
<u> </u>	27 28 29		\vdash	\vdash	-	-		-	_	\vdash
_	29	-	┢	H	-	\vdash		\vdash		
	30	-	\vdash	H	-	\vdash		\vdash	H	\vdash
\vdash	31	 - 	 	\vdash	-	\vdash			-	Н
\vdash	32	\vdash	-	 	\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	Н
-	30 31 32 33	 	-	\vdash	\vdash		Н	 	Н	\dashv
	34	\vdash	\vdash	T	_	T		\vdash	_	Н
	35	T	<u> </u>		\vdash	Т		Т		П
\vdash	35 36	T		Г	\vdash	Т		Г		Н
	37	†	T		\vdash	╁	П		\vdash	Н
	38	t^-	H	\vdash	\vdash	Т		Г	<u> </u>	Н
	38 39		1	Т		1			Г	П
	40	T	Т	T	\vdash	1	П		Г	П
	41			1	Γ			_	T	П
	42	\vdash	Π	\vdash				I^-		П
	43	1	Г	Т	Г	Г	I^-	\vdash		П
	44		Г	1			Г	\Box	Г	П
	45	T	\vdash		\vdash	Г	Г			П
	46		Т	Т	\vdash		Г		Ι	П
 	47	Т							Г	П
	48					Т	Γ			
	49		Π	T	Г		Г	Г		П
	50	Г	1	Г	Г	Г	Π	Г	Г	П

Cla	im					Date				
			\neg	\neg						
Final	Original									
		-	\dashv	\dashv			-	_		
\vdash	51 52	\dashv	-	-						
-	52	\dashv	\dashv	\dashv	_		-	-		
	53	-	\dashv	-	_			-	_	
	54 55	_	_	_				_		_
	55	_	_	_				_		
	56	_	_	_						
	57									
	58		_	_				_		
	59	_								
	60_									
	61						Ш			
	62 63					L	Ш			
	63									
	64									
	65									
	66									
	67_									
	68									
	69					-	П			$\overline{}$
	70					Г	П			
	71		\neg							
	72			-		\vdash			_	
	73	\vdash		_		-				
-	73 74 75	\dashv		_		┝	H			
<u> </u>	75								_	\vdash
	75		_	_			\vdash		-	-
	76 77				—	-	⊢	_	_	-
	70					-	\vdash		⊢	-
	78	ш			-	-	H	-	\vdash	-
	79		_		-	-	H	_	⊢	
<u> </u>	80	Ш		_		⊢	-	_		⊢
ļ	81	\vdash			<u> </u>	-	-	.	-	⊢
<u> </u>	82	Щ.	-	<u> </u>	<u> </u>	-	\vdash	<u> </u>	\vdash	-
<u> </u>	83			\vdash	<u> </u>	<u> </u>	—	<u> </u>	\vdash	
<u> </u>	84	<u> </u>		_	<u> </u>	—	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	
	85	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>
ļ	86	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	87	<u> </u>		L_	 _	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	!
<u> </u>	88	L_		L	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
L	89	L	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	90		<u> </u>	<u> </u>		L	L-	ļ	<u> </u>	_
L	91	L	<u> </u>	L	_		┞-	<u> </u>	_	L-
	92	_	<u> </u>	_	L.	oxdot	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>
	93	<u> </u>	<u> </u>	L_	L_	<u> </u>	1_	<u> </u>		
L	94	<u> </u>	L	$oxed{oxed}$	lacksquare	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	95	╚		<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	96				L	<u> </u>	<u>L</u>	_		L
	97			L		L	_	_	L	L
	98					匚	L			
	99			L		匚	Ĺ	L	\Box	Ĺ
	100					L^{T}				

Cla	aim					ate		_		\neg
										╗
ਬ	Original									
Final	Ē									- 1
_	0									
	101			\vdash	_	-	\vdash	-	\dashv	\dashv
	101	-	_	_	_		\vdash	_	-	\dashv
	101 102 103	Н	_			-	\vdash		-	\dashv
	103		_	_		_	\vdash	-	-	\dashv
	104 105	_				_			-i	-
	105	_		-	_				-	\dashv
	106	\blacksquare		_	_	\vdash	_	_	\vdash	\dashv
	107	_		-	_	_	_			\dashv
	108			_			_		_	_
	109				_	_	_		_	
	110			<u> </u>	<u> </u>		_			
	108 109 110 111	<u> </u>		\vdash	Щ.	ļ	H	\vdash	Ш	
	112	L_	L.,	_	<u> </u>				Ш	Щ
	112 113 114 115		$oxed{oxed}$	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Ш	Ш	
	114	_	L		_	<u> </u>	L	Ш	\sqcup	Ш
	115	_			_		L	_		Ш
	116 117 118		_	_		<u> </u>		<u>L</u>		Ш
	117			L				L		
	118									
	1119									
	120 121 122									
	121				Г		Γ			
	122			Γ						
	123	Г								
	123 124				\vdash		Г			
	125 126 127	_				1	Г			
	126	_	-	\vdash	_			<u> </u>		П
	127	 	_		_	Г		_	\vdash	М
-	128	_	┢	 	-	\vdash			-	М
	129	\vdash	-	┢	\vdash		-		 	\vdash
<u> </u>	128 129 130	\vdash	-	╁╾	┢		-	\vdash	-	Н
	131	-	-	╁	-	┢	\vdash	\vdash	\vdash	Н
 	131 132 133		\vdash	┢		-	┢	-	-	Н
	132		├	╁	\vdash	-	-	├	\vdash	Н
├	133		-	\vdash	├	\vdash	├	-	\vdash	Н
	134 135	\vdash	-	⊢	-	╌	⊢	\vdash	⊢	Н
	133	-		├	H	├	┝	├-	⊢	Н
<u> </u>	136	├-	├	┝	-	⊢	-	-	├-	Н
<u> </u>	137	!	├	├		-	⊢		⊢	\vdash
<u> </u>	138	┞-	<u> </u>	-	-	⊢	├	-	-	\vdash
	139	<u> </u>		⊢	⊢	⊢	⊢	-	<u> </u>	Н
	140			 	⊢	⊢	┝	├-	┝	Н
	141	<u> </u>	<u> </u>	⊢ -	\vdash	-	 -	+-	-	$\vdash\vdash$
	142	 	_	⊢	├-		├	├-	⊢	\vdash
<u> </u>	143	丨	<u> </u>	┞-	<u> </u>	-	├	₩	 	\sqcup
	144	_	<u> </u>	!	 _	<u> </u>	<u> </u>	 		Ш
	145	<u> </u>	L.	↓_	$oxed{oxed}$	_	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	146	L	$oxed{oxed}$	<u> </u>	$oxed{oxed}$	L _	<u> </u>	1_	1_	Ш
	147	_	_	\perp	_		L	$oxed{oxed}$	丄	<u> </u>
	148	Ĺ			L	L^{-}				
	149					\Box		匚	匚	
	150				\Box			Γ		
		•		_	_	_	_			